Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
09/769,902	GOODMAN ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Daniel M Sullivan	1636	

 ✓ Rejected
 (Through numeral) Cancelled

 = Allowed
 ÷
 Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cla	im.	. Date .												
C''	<u> </u>	5 10 3   12   12   13   14   15   15   15   15   15   15   15												
Final	Original	200	77	22/2										
1	1	J		Sie				<del> </del>	-					
•	2	n	_		_	Г	_							
	1	11	_			Г	Г							
		1				_		Т	_	П				
	1	1	-	Г	$\vdash$	_		-	$\vdash$					
	5	П	_		_									
	1	П			Г									
2_	-8	П	1	=	Γ	$\overline{}$								
	1	П												
	10	П												
	11 12	$\prod$												
	1/2	$\prod$	L				Ľ		L					
3	13	Ц	0	Ξ	匚	Ľ	Ĺ							
	X	Ц		L		L		L	_					
	13	Ц	L	Ĺ	$oxedsymbol{oxed}$	L		Ĺ	_					
<u> </u>	16	Ц	<u> </u>	L	_	<u>_</u>	_	_	_					
ļ	11	Щ	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_	<u> </u>	<u> </u>					
	18	-			_		<u> </u>	L	L	_				
	19 20	Ш	ᆫ	<u>L</u>	L	<u> </u>	<u> </u>	L.	_					
	20	Ш	L	<u> </u>	L	<u>L</u>	L	<u> </u>	<u> </u>					
	2	Н	L_,	<u> </u>	L	╙	_	╙	L					
4	22	Н	~	Ξ	_	_	L	_	<u> </u>	$\Box$				
	27	Н	<u> </u>		_	<u> </u>	_	Ļ	_					
	24 25 25 27	Н.		<u> </u>	_	<u> </u> _	_	_	├-	ļ.,				
	17	H			├	┡	<u> </u>	<u> </u>	├	H				
	148	H	⊢	⊢	⊢	⊢	├	<del> </del>		-				
	28	H	-	┝	╢	⊢	<del> </del>		⊢	H				
	29	H	-	-	-	├	⊢	$\vdash$	$\vdash$	Н				
5	30	じ	7	=	-	┢╌		-						
	31	۲	~	Н	-	┢	H	┢	⊢					
	32		Н	Н		┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				
	33	1	┢	Н	Н		$\vdash$	1	Н	Н				
	34	Г	Г	Г	Г	T	$\vdash$	$\vdash$	Т					
	35	Г	Г	Г	Т	Ι-	Г	Т		П				
	36			_	Ι-					П				
	37									П				
	38													
	39													
	40				匚	L								
	41				L									
	42	L	Ш		L					Ш				
	43	L,	Щ	_	L.	Ц		Ĺ	L	$\sqcup$				
	44	Ц	Ш	_	Ш	ldash	Ш	L	Ш	Ш				
	45	Н	Н	Н	Щ	$\vdash$	Щ,	$\vdash$	Ц	닖				
	46	Н	Щ	Щ	Н	Н	_	L-		Ш				
	47	Н	Н	_	<u> </u>	Щ		Щ	_	$\vdash$				
	48 49		-	-	<u> </u>	$\vdash$	_	$\vdash$	L	Н				
	50	Н	Н	-	$\vdash$		Н	-	Н	Н				
	30	Щ.				ш								

E         E	Cla	Claim Date						1 1	Claim Date								—						
51         101           52         102           53         104           55         105           56         106           57         107           58         108           59         109           60         110           61         111           62         112           63         113           64         114           65         115           66         116           67         117           68         118           69         119           70         120           71         121           72         122           73         123           74         124           75         125           76         127           78         128           79         129           80         130           81         131           82         132           79         129           80         133           83         133           84         132	- `		t T T T T T T T T T T T T T T T T T T T						1			Uale .											
102   103   104   105	Final	Original	:									i	Final	Original									
102   103   104   105		51		_	Г					Г		1		101	П	_	$\overline{}$	Γ			_		_
53         103         104         105         105         106         106         106         106         106         106         106         107         107         108         108         109			Г	<u> </u>			П		-	┢	1	1					$\vdash$	$\vdash$	Г	$\vdash$		_	Т
54         104         105         105         105         105         105         106         105         106         107         107         108         109			_	┢	┰	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	┪	Н	1	_	103	Н		┰	$\vdash$	┢	-	-	┢	Н
55         105           56         106           57         107           58         108           59         109           60         110           61         111           62         112           63         113           64         114           65         115           66         116           67         117           68         118           69         119           70         120           71         121           72         122           73         123           74         124           75         125           76         127           78         128           79         129           80         130           81         131           82         132           83         133           84         134           85         135           86         133           87         133           88         136           87         133												1			Н	_	_	$\vdash$	$\vdash$	-	-	一	-
56       106       107       108         57       108       109       109         60       110       111       111         62       112       113       113         63       113       115       166         63       115       115       166         64       114       116       117       166         66       116       117       17       17       18       18       19 </td <td></td> <td></td> <td>┢</td> <td></td> <td>╁</td> <td>1</td> <td></td> <td>_</td> <td><math>\vdash</math></td> <td>-</td> <td>_</td> <td>1  </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>一</td> <td> </td> <td>_</td> <td> </td> <td></td> <td></td>			┢		╁	1		_	$\vdash$	-	_	1					-	一		_			
57       108       107         58       108       109         60       110       111         61       111       111         62       112       112         63       113       14         65       115       66         66       116       67         67       117       17         68       118       18         69       119       120         71       122       122         73       123       124         75       125       125         76       125       126         77       128       130         80       130       131         82       132       132         83       133       133         84       134       134         85       135       136         86       136       137         88       138       139         90       140       140         91       140       140         91       141       141         95       146       146	·			H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	-	-	1		106	Н		_	-	Н	┢	-	┝	Н
58         108           59         109           60         110           61         111           62         112           63         113           64         114           65         115           66         116           67         117           68         118           69         119           70         120           71         121           72         122           73         123           74         124           75         125           76         126           77         127           78         128           79         129           80         130           81         131           82         132           83         133           84         135           85         136           87         137           88         138           90         140           91         141           92         142           93         143			_	1	Н	$\vdash$	Н	$\vdash$	Г	Н	$\vdash$	1				_	_	<del>                                     </del>	┢	Н	H	-	-
109				_	<del>                                     </del>	1	Η	┪	Ι.	_	Т	1			Н			一	1		1	-	Н
60 61 110 1111 111	<b> </b>		1	1	t –		_	-	<del>                                     </del>	一	-	1		109	Н	-	_	┢				$\vdash$	
61	<b> </b>		1	Н	1	1			┢	Т	Н	1				_	┢	┢	┢	┢	┢	<del>                                     </del>	Н
112	一			_	1	Г	Т		┢	$\vdash$	1	1	_		Н		·		-	┢	-	一	-
63	<u> </u>		Т	✝	┪	Т	_	┢	-	_	┢	1			Н			T	_	┢╾	-		-
64       114       115         65       115       116         67       117       118         68       119       120         70       120       121         71       121       122         73       123       123         74       124       125         75       125       127         78       128       129         80       130       131         81       131       132         83       133       133         84       134       135         86       136       137         88       138       139         90       140       141         92       142       142         93       144       144         95       145       146         97       148       148         99       149       148				<del>                                     </del>	1-			-	-			1				$\overline{}$	╌	⇈	-	╁	┢	Ι-	$\vdash$
65   66   67   68   68   69   69   69   69   69   69			1	t-	✝	<u>                                     </u>	$\vdash$	T	Т	T	Т	1			П		1	$t^-$	一	<del> </del>		-	$\vdash$
116		65	Г	Н	T		_	<del>                                     </del>	1	Г	Г	1			П		_	$\vdash$	_	1	┪	┢	┢
117	<u> </u>		Τ	1				-	-						-	H	T-	1-	_	Т		Ι-	<del>                                     </del>
118			┢	<del>  -</del>	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	1				┢		$\vdash$		1	ļ	┢	
119	$\vdash$		⇈	1	T		_	$\vdash$	-		┢	1						$\vdash$	1	┰	Н		┢╾
70       120         71       121         72       122         73       124         75       125         76       126         77       127         78       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       139         90       140         91       141         92       142         93       144         95       145         96       147         98       148	$\vdash$		Ι-		<del>                                     </del>	1	_	_	┢	┢	┢	1			-	┢		1	$\vdash$	<del>  -  </del>	1-	-	-
71       121       122         73       123       124         75       125       126         76       127       128         77       127       128         79       129       130         80       130       131         81       131       132         83       132       133         84       134       135         85       135       136         86       136       137         88       138       139         90       140       141         92       142       143         93       144       144         95       145       146         97       147       148         99       149       149	$\vdash$		┢	_	_		$\vdash$	<del> </del>		<del> </del>	-		_		1	-	-	-	┢	1-	┢	H	┢
72       122       123         74       124       124         75       125       126         76       127       128         79       129       129         80       130       131         82       132       132         83       133       134         85       135       136         86       137       137         88       133       133         136       135       136         137       138       139         90       140       141         91       141       141         92       142       143         94       144       145         95       146       147         98       148       148			1		⇈	_	_	T	$\vdash$	1-	┢	1	_		$\vdash$	┢		╆		$\vdash$	┢	H	-
73       123         74       124         75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       138         88       139         90       140         91       141         92       142         93       143         94       144         95       145         96       146         97       147         98       149		72	Т	Г	1	$\vdash$	$\vdash$		-	_	r	1			П	H		$\vdash$	H	1	-	<del> </del>	┢╌
74       124         75       125         76       126         77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       138         139       139         90       140         91       141         92       142         93       143         94       144         95       145         96       146         97       147         98       148			Г	┢	i	一	Ι.	1		⇈	t	1 1			Н	$\vdash$	$\vdash$	╁	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	⊢
75       125         76       126         127       128         128       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         138       138         88       139         90       140         91       141         92       142         93       143         94       144         95       145         96       146         97       147         98       149			Т	1		<u> </u>	_	<del> </del>	H	Н	$\vdash$	1	_			_	-	1	┢	┪	$\vdash$	┢	Н
76       126         77       128         78       128         129       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         88       139         90       140         91       141         92       142         93       143         94       144         95       146         97       148         148       149	-		$\vdash$		<u> </u>	┢	H	1	Т	Т	$\vdash$	1			Н		Ι-	<del>                                     </del>	_	╁	$\vdash$	$\vdash$	┢╾
77       127         78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         88       138         89       139         90       140         91       141         92       142         93       143         94       144         95       145         96       146         97       148         148       149			$\vdash$	$\vdash$	┢	✝	Г		H	H	Н						-				-	一	一
78       128         79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         88       138         89       139         90       140         91       141         92       142         93       143         94       144         95       145         96       146         97       147         98       149	_		-	1	_	┢	-	┢	<del>                                     </del>	1	Н	1			H	-	┢	$\vdash$	┢	┢	-	$\vdash$	├
79       129         80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         88       138         89       139         90       140         91       141         92       142         93       143         94       144         95       145         96       146         97       148         149       149	$\vdash$		_		$\vdash$			_											i–	┢	┢	Н	H
80       130         81       131         82       132         83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         88       138         89       139         90       140         91       141         92       142         93       143         94       144         95       145         96       145         97       147         98       149	· · · ·		-	-	1	$\vdash$	_	Н	Н	Н	_	1			Н	_	_	╁╌	┰	Н	1	$\vdash$	⊢
81     131       82     132       83     133       84     134       85     135       86     136       87     137       88     139       90     140       91     141       92     142       93     144       94     144       95     145       96     146       97     148       99     149			1	_	1	1		Н	Н	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	$\vdash$		Н		$\vdash$	┢	┪	1	╁╌	┝	⊢
82     132       83     133       84     134       85     135       86     136       87     137       88     139       90     140       91     141       92     142       93     144       94     144       95     145       96     146       97     148       99     149				_	_	一				-		1			-	_	-	<del> </del>	<del>                                     </del>	╁╴	┢	┢	⊢
83       133         84       134         85       135         86       136         87       137         138       138         88       139         90       140         91       141         92       142         93       143         94       144         95       145         96       146         97       147         98       149					1	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>		$\vdash$	1			$\vdash$		┢	┢	Н	┪	$\vdash$	$\vdash$	┢
84     134       85     135       86     136       87     137       138     139       90     140       91     141       92     142       93     143       94     144       95     145       96     146       97     148       99     149			_	┰	1	<del>                                     </del>	1	一	_	-	$\vdash$	1					-	<del> </del>	$\vdash$	Н	╌	<del>                                     </del>	⊢
85     135       86     136       87     137       88     138       89     139       90     140       91     141       92     142       93     143       94     144       95     145       96     146       97     148       99     149	-		Т	1	T	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	1-	-	1			H	H	$\vdash$	+	-	┢	$\vdash$		$\vdash$
86     136       87     137       88     138       89     139       90     140       91     141       92     142       93     143       94     144       95     145       96     146       97     148       99     149	$\vdash$		Т	<del>                                     </del>		ऻ			Г	Η.	<u></u>					-	-	<del>  -  </del>	-	$\vdash$	<del> </del>	-	
87       137         88       138         89       139         90       140         91       141         92       142         93       143         94       144         95       144         96       145         97       146         99       148         149       149			-	<del>                                     </del>	$\vdash$		П	Г	-		Г	1	<u> </u>		H	$\vdash$				$\vdash$	<del> -</del>	$\vdash$	$\vdash$
88     138       89     139       90     140       91     141       92     142       93     143       94     144       95     144       96     145       97     147       98     148       99     149	$\vdash$		Г	Г	_	1	Т	Т		Т		1	-		H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H		-	-	$\vdash$
89     139       90     140       91     141       92     142       93     143       94     144       95     145       96     146       97     147       98     148       99     149			_	t-	Ι-	$\Box$	Т	$\vdash$	1	_	$\vdash$	1		-		-	$\vdash$	$\vdash$	┢	┢	-	$\vdash$	
90					Г		Т	_	$\vdash$	Г	$\vdash$	1			H	H	Н	1		1	$\vdash$	-	$\vdash$
91				<del>                                     </del>	Τ		П	$\vdash$	<del> </del>		T	1 1			H	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H	-	H	$\vdash$
92			Γ		Г			<u> </u>	_	-	H	1			$\vdash$	$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	<del> </del>	┢	H
93			Г			Г	П	Т	Т		┢	1			$\vdash$	-	-	$\vdash$	┢	┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
94				┢	Γ	П	П	Г			$\vdash$		:		Н	$\vdash$	-	-	┢	┢	$\vdash$	1	l
95 145 146 146 177 147 148 179 149 149 149 149				Г	Г		П	$\Box$	Γ		Г	1			H	Н	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	1	Н	$\vdash$	H
96 146 147 147 98 148 99 149 149		95			Τ		_			П	Г				H	Н	-	Ι-	┢	<b>-</b>	Ι	┢	Н
97		96	Г	Г	Π			П	-	_		1			Н	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	┢		Т	Ι-	Н
98 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149					Г				Г		1				Н	Н	_	1-	$\vdash$	Н	Н	H	<u> </u>
99 149				-	Г	П					Γ-	1 1			$\vdash$		_	$\vdash$		Н	-	_	
		99						П	Г	П	Г	1 1				H	_		Ι	$\vdash$	Н		Н
<u></u>		100												150		ᅥ				$\vdash$	Н	$\vdash$	$\vdash$